

Seina split-süsteem

R+ Design

A+++ Jahutus SEER 9.3
A++ Kütmine SCOP 4.6



ENERGY SAVING



R32 gas



Night mode



1.0 W Standby



Energy saving mode

HEALTH



Dust filter



Self-cleaning



Biofilter



Anti-corrosion protection - gold coating



Ionizer

RELIABILITY



Cooling at a temp. of -15 °C



Heating at a temp. of -25 °C



The protective cover of the valve



Chasis heating belt



3D DC Inverter



Compressor heating belt



Error detection and display



Intelligent defrosting



Refrigerant leak detection sensor



Operation at low voltage



Emergency function



Last mode memory



Manual control



Timer



I Feel function



Louver position memory



Silent operation



Mono and multi compatibility



Two-way condensate drain hose



3 air flow speeds



Auto swing



Heating at 8 °C



Soft start



Automatic operating mode



12 air flow speeds



Turbo



Wi-Fi ready



Digital display

COMFORT AND CONVENIENCE

Mudel	ACP-09CH25AERI+ R32	ACP-12CH35AERI+ R32	ACP-18CH50AERI+ R32	ACP-24CH70AERI+ R32
Jahutus				
Võimsus (W)	2638 (1026-3224)	3517 (1377-4308)	5275 (3391-5900)	7034 (2110-8206)
Energiaühik	A+++	A+++	A++	A++
Energiaühik SEER	9.3	8.5	7	6.5
Jahutamise temperatuurivahemik	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C
Hinnanguline jahutuskoormus (W)	2600	3500	5300	7000
Sisendvõimsus (W)	613 (90-1140)	977 (130-1650)	1550 (560-2050)	2510 (420-3200)
Kütmine				
Võimsus (W)	2931 (821-3370)	3810 (1067-4381)	5568 (3101-5850)	7327 (1553-8206)
Energiaühik	A++	A++	A+	A+
Energiaühik SCOP	4.6	4.6	4.0	4.0
Kütmise temperatuurivahemik	-25 °C ≤ T ≤ 24 °C	-25 °C ≤ T ≤ 24 °C	-20 °C ≤ T ≤ 24 °C	-20 °C ≤ T ≤ 24 °C
Hinnanguline kütiskooormus (W)	2400	2600	4100	4900
Sisendvõimsus (W)	637 (110-1080)	977 (160-1560)	1500 (780-2000)	2130 (300-3100)
Siseseade				
Õhuvool (m³/h) - KÕRGE / KESKMINE / MADAL	483 / 362 / 303	584 / 477 / 395	730 / 500 / 420	1020 / 830 / 640
Niiskuse eemaldamise võime (L/h)	1.0	1.2	1.8	2.4
Müra - Helirõhk (dB(A)) - KÕRGE / KESKMINE / MADAL	36.5 / 29 / 24 / 20	39.5 / 33 / 25 / 21	43 / 33.5 / 28 / 23	47 / 41.5 / 30.5 / 25
Heli standardtingimustes (dB)	≤ 55	≤ 55	≤ 57	≤ 63
Pakendi mõõdud (mm)	875 x 285 x 380	875 x 285 x 380	1045 x 305 x 410	1155 x 415 x 320
Seadme mõõdud (mm)	802 x 189 x 297	802 x 189 x 297	965 x 215 x 319	1080 x 226 x 335
Bruto-/netokaal (kg)	11.1 / 8.6	11.1 / 8.6	14.2 / 10.9	17.3 / 13.7
Välisseade				
Müra - Helirõhk (dB(A))	≤ 54	≤ 54.5	≤ 55.5	≤ 60.5
Heli standardtingimustes (dB)	≤ 60	≤ 62	≤ 65	≤ 67
Jahutusvedelik	R32	R32	R32	R32
Kinnituskaugus (mm)	452	452	511	663
Pakendi mõõdud (mm)	887 x 337 x 610	887 x 337 x 610	915 x 370 x 615	995 x 398 x 740
Seadme mõõdud (mm)	765 x 303 x 555	765 x 303 x 555	805 x 330 x 554	890 x 342 x 673
Bruto-/netokaal (kg)	29.1 / 26.7	29.1 / 26.7	36.1 / 33.5	46.9 / 43.9
Ühendused				
Vedelfaasi toru läbimõõt	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"
Gaasilise faasi toru läbimõõt	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"
Maksimaalne toru pikkus (m)	25	25	30	30
Maksimaalne kõrgusvahe (m)	10	10	20	20
Eeltäidetud toru pikkus (m)	5	5	5	5
Gaasiga täitmine (g/m)	12	12	12	24
Toide				
Toiteühenduskaabel (mm²)	5 x 1.5	5 x 1.5	5 x 1.5	5 x 1.5
Toide SS/VS 220-240V/1/50Hz (mm²)	3 x 1.5	3 x 1.5	3 x 1.5	3 x 2.5



A+++ | A++

PARANDATUD ENERGIAEFEKTIIVSUS

VIVAXI R+ Design on õhukonditsioneeride uus täiustatud põlvkond, mille energiatõhusus on A+++ jahutuses ja A++ kütisel.



VVIVAXI R+ Design kliimaseade töötab 107% võimsusega temperatuuril 2 °C ja seda saab kasutada isegi siis, kui temperatuur langeb temperatuurini -25 °C.